

Sachregister

Die Abkürzungen vor den Seitenzahlen bedeuten: E = Editorial, Ü = Übersichten, O = Originalien, DAK = Deutscher Anaesthetikerkongress, I = Intensivmedizin, CM = Computeranwendung/Monitoring, F = Fallberichte, FG = Fehler und Gefahren, BR = Briefe an die Herausgeber, TN = Technische Neuerungen, L = Laudationes, IM = In memoriam, T = Tagungsberichte, FN = Fachnachrichten, IdS = Interdisziplinäres Symposium, Marburg, TÖG = Tagung Österreichische Gesellschaft, KWM = Kurze wissenschaftliche Mitteilung

- Abdomen, Diagnose, chirurgische Behandlung, Infektion DAK 169
 -, oberes, Nalbuphin, größere operative Eingriffe O 613
 Acetylcholin, Hemmung, (+)-Tubocurarin, motorische Nerven DAK 121
 Adrenalin, elektrochemische Bestimmung, Plasma, HPLC-Trennung DAK 148
 -, spontane Zirkulation, asphyktisch, elektrisch ausgelöster Kreislaufstillstand DAK 126
 Akrinor®, isolierte Beeinflussung, Gefäßsystem, extrakorporale Zirkulation O 93
 akutes Lungenversagen, Hämofiltration, Therapie, kardiogener Schock O 187
 Alfentanil, Kurznarkosen DAK 162
 -, Midazolam, Koronarkranke, hämodynamische Interaktion O 17
 -, Neuroleptanaesthesia, Fentanyl O 231
 -, rasche Injektion, Lungencompliance O 543
 Alveozyten Typ II, phagozytierende Leukozyten, kompetitive Substratutilisation DAK 119
 Ambu-Beutel, Notfallbeatmung, neues Koniomomie-Set TN 697
 Amezinium, isolierte Beeinflussung, Gefäßsystem, extrakorporale Zirkulation O 93
 Ameziniummetilsulfat, rückenmarksnahe Leitungsanaesthesia, Dosisfindung, Hämodynamik DAK 130
 anaesthesia bedingte Herzstillstände, vermeidbare Ursachen DAK 147
 Anaesthesiaeinrichtungen klinische, Struktur FN 51
 Anaesthesia-Protokoll neues integriertes, Protokollierung Anaesthesia, Aufwachphase CM 516
 Anaesthesist, Berufsbild Ü 449
 Anaesthetika volatile, tricyclische Antidepressiva O 177, BR 570, BR 571
 Analogsignal-Registrierung, Patientenüberwachung, Vitalwertdokumentation DAK 147
 Angst, chirurgische Patienten O 609
 Anoxie, Flow-Stop, cardioplegische Lösungen, Freisetzung Noradrenalin O 245
 Antibiotikatherapie, aktueller Stand DAK 170
 Antidepressive tricyclische, volatile Anaesthetika O 177, BR 570, BR 571
 antiinfektiöse Therapie, "infectious disease consult" DAK 170
 aortofemorale Bifurkationsbypass, Einfluß Anaesthesiaverfahren (NLA, thorakale kontinuierliche Katheterperiduralanaesthesia), Kreislauf, Atmung, Stoffwechsel O 80
 aorto-koronare Venenbypass-Operationen, Risikofaktoren, Letalität O 184
 Arrhythmien Stoßwellen-induziert, extrakorporale Stoßwellenlithotripsie, Nierensteine DAK 141
 arterielle, blutige Druckmessung DAK 155
 arterielle Blutdruckmessung, Monitoring-Sets DAK 145
 ärztliche Behandlungspflicht, Grenzen, schwerstgeschädigte Neugeborene T 755
 Astrocyten, K⁺-Ionenhomöostasis DAK 120
 Atemdepression, postoperativer Opiatüberhang DAK 160
 atemdepressorischer Effekt volatiler Anaesthetika, Reduktion, Lachgas DAK 133
 Atemgasschwingungen hochfrequente, Viskoelastizität, Tracheobronchialsekret DAK 144
 Atemregulation zentrale, erhöhte Thalamal-Dosis, Prämedikation O 333
 Atemzugvolumen Soft-ware gestützte Hitzdrahtanemometrie, Neugeborene, Säuglinge DAK 148
 Atmung, aortofemorale Bifurkationsbypass, Einfluß Anaesthesiaverfahren O 80
 -, Wirkung Nalbuphin KWM 108
 -, -, Enfluran, Fentanyl O 478
 Atmungssimulator, vergleichende Untersuchungen, CPAP-Systeme O 73
 ATP, zerebrale extrazelluläre Ionenhomöostase, Hypotension DAK 139
 Atracurium, nicht-depolarisierendes Muskelrelaxans BR 572
 -, Posttetanik count, neuromuskuläre Blockade DAK 122
 -, Vecuronium, rechnergestützte „Langzeit“-Relaxation DAK 122
 Aufwachphase DAK 158
 -, Anaesthesia, Protokollierung, neues integriertes Anaesthesia-Protokoll CM 516
 autologe Transfusion T 577
 autotransfundierte gewaschene Erythrozyten, Qualität O 686
 axilläre hohe Plexusanaesthesia, Lokalanaesthetikum-Depot, axillärer Block DAK 146
 Bakteriämie, Schocklunge, Proteinase-Inhibitoren, Radikalfänger IdS 435
 -, -, Therapiemöglichkeiten clonierete Proteinaseinhibitoren IdS 436
 Barbiturate, Hämodynamik, extrakorporale Zirkulation, Thiopental, Methohexital O 414
 Basisanaesthesia-Piritramid, experimentelle Anaesthesia O 36
 beatmete Patienten, Pneumonieprophylaxe DAK 170
 Beatmung, eiserne Lunge DAK 151
 Benzodiazepine, Narkoseeinleitung DAK 163
 Bergmann Hans 65 Jahre L 700
 Bewußtseinslage, Gehirnfunktion, Fentanylnarkose, Herzchirurgie O 226
 Bifurkationsbypass aortofemorale, Einfluß Anaesthesiaverfahren (NLA, thorakale kontinuierliche Katheterperiduralanaesthesia), Kreislauf, Atmung, Stoffwechsel O 80
 Bioimpedanzgerät nichtinvasiv
 „NCCOM 3“, Bestimmung Herzzeitvolumen, PEEP-Beatmung, Vergleich Thermodilutionsmethode O 744
 Biox III, Nellcor, Meßgenauigkeit DAK 141
 Blasentumore, Obturatoriusblockaden, TUR DAK 138
 Blitzintubation, Vecuronium O 509
 Blutdruckgeräte oszillometrisch messend DAK 145
 Blutdruck-Rebound, kontrollierte Hypotension O 66
 blutdrucksenkende Medikamente (verschiedene), isolierte Beeinflussung Gefäßsystem, extrakorporale Zirkulation O 93
 Blutdrucksenkung, zerebrale O₂-Versorgung, Nitroprussid, 2-Chloroadenosin, Isoflurannarkose DAK 139
 Blutgasanalysen, experimentelle Befunde, Urämie DAK 150
 Blutkonserven Wiedererwärmung, Plasmawerte, Erythrozyten BR 574
 Bronchialsekret, Keimflora, Magensaft, langzeitbeatmete Intensivpatienten BR 326, BR 327
 Bupivacain 0,75, 0,5%, Periduralanaesthesia, sensible, motorische Blockade DAK 137
 Buprenorphin, Fentanyl, intra-, postoperative Interaktionen O 219
 -, peridural, Morphin, Atmung DAK 138
 Calciumantagonist Diltiazem, Wirkung Hämodynamik, zerebrale Funktion, Kreislaufstillstand DAK 125
 -, Nimodipin, intraoperative Analgesie DAK 123
 -, Nisoldipin, hämodynamische Auswirkungen, koronarchirurgische Patienten O 595
 Calcium-Antagonisten, Hämodynamik DAK 139
 -, Vasospasmusprophylaxe, Subarachnoid-

- dalblutung, cardiorespiratorische Problematik O 429
- Capnographie, Kinderanaesthesie O 353
- Captopril, Verhütung, überschießender Blutdruckanstieg, kontrollierte Hypotension O 66
- Carcinompatienten, Schmerztherapie DAK 123
- cardioplegische Lösungen, Anoxie, Flow-Stop, Freisetzung Noradrenalin O 245
- cardio-respiratorische Problematik, Calciumantagonisten, Vasospasmusprophylaxe, Subarachnoidalblutung O 429
- Carl-Ludwig-Schleich-Preis FN 114, FN 583
- Cefotaximspiegel, akutes Nierenversagen, volumenkonstante Hämofiltration DAK 128
- cerebrale Einklemmungssymptomatik, maligne Hyperthermie FG 634
- 2-Chloroadenosin, Blutdrucksenkung, zerebrale O₂-Versorgung DAK 139
- Cimetidin, Kinetik, septische Intensivpatienten DAK 125
- CK, Myoglobin, verschiedene Muskelrelaxantien DAK 122
- clonierte Proteinaseinhibitoren, Therapiemöglichkeiten Bakteriämie, Schocklunge IdS 436
- Computer, Intensivtherapie E 331
- Computer-Anwendung, Anaesthesie E 217
- Corticoide, Lungenwasser O 238
- CO₂-Antwort, Mundokklusionsdruck, Nalbuphin, Tramadol, Piritramid DAK 134
- CO₂-Elimination extrakorporale 10stündige, Lungenwasser, Hämodynamik DAK 143
- CO₂-Produktions-, Sauerstoffverbrauchsmessungen, Inspiratory Flow Assistance DAK 144
- CPAP-System, neu TN 693
- CPAP-Systeme, vergleichende Untersuchungen, Atmungssimulator O 73
- Cuffdruckanstiege lachgasbedingt DAK 147
- Curt-Adam-Preis FN 703
- Dantrolen, elektrophysiologische, inotrope Wirkungen, isoliertes Ventrikelmyokard O 547
- , Interaktion, isoliertes Ventrikelmyokard DAK 135
- Darmspülung präoperative, physiologische Kochsalzlösung DAK 120
- Dekubitusprophylaxe, Nasenflügel, Silastik® Schaum, nasotracheal intubierter Patient TN 49
- DGAI wissenschaftliche Arbeitstage FN 703
- Diazepam-Ketamin, Anaesthesie, gynäkologische Laparoskopie O 365
- Differentialblock, periphere Nervenfasern, Effekte Lidocain, Kaliummangel O 374
- Diffusionskapazität, menschliche Dura, Lokalanästhetika DAK 137
- Dihydroergotamin, Verminderung Volumen, Periduralanaesthesie DAK 131
- Dikaliumchlorazepat, Tilidin-Naloxon, extrakorporale Stoßwellenlithotripsie TN 757
- Diltiazem, Wirkung Hämodynamik, zerebrale Funktion, Kreislaufstillstand DAK 125
- Diprivan, Myokardstoffwechsel, koronare Herzkrankheit DAK 136
- Disoprivan, Kurzarkose O 531
- DIVI Empfehlungen, Aus-, Weiter-Fortbildung, Notfallmedizin FN 52
- Dobutamin, Vasomotorentonus, Mesenterialarterie DAK 126
- Dopamin, elektrochemische Bestimmung, Plasma, HPLC-Trennung DAK 148
- , Vasomotorentonus, Mesenterialarterie DAK 126
- Dr. Heinrich Dräger-Preis FN 702
- Druckmessung blutige, arterielle DAK 155
- , pulmonal-arteriell DAK 155
- Dünndarmeventration, akuter paO₂-Abfall, Eventrationssyndrom, Prostacyclinfreisetzung O 738
- Dura menschliche, Diffusionskapazität, Lokalanästhetika DAK 137
- dyskinetisches Syndrom, Kinder, Thalamonal®-Prämedikation F 256
- Echokardiographie, negativ inotroper Effekt, Halothan, Enfluran, Isofluran DAK 133
- Echokardiographie transoesophageale, zweidimensionale, intraoperative Überwachung BR 268, BR 269
- , -, Anwendungsmöglichkeiten DAK 145
- , -, Hüftendoprothesen BR 268, BR 269, BR 270, BR 271
- echokardiographisch gemessene linksventrikuläre Dimensionen, Atemphase, intermittierende Überdruckbeatmung DAK 151
- echokardiographische Bestimmung, nicht-invasive, Inotropiemessung DAK 141
- echokardiographische Untersuchungen, negative Inotropie, Halothan, Enfluran, Isofluran O 465
- Eckfrequenz spektrale, extrakorporale Zirkulation, physiologische Bedingungen DAK 142
- Edlinger Erich, 65 Jahre L 216
- EEG Analysen, adaptive Rückkopplungssteuerung, Methohexital DAK 149
- EEG-Monitoring intraoperatives, Vergleich dreier Geräte DAK 149
- Eicosanoide, Endotoxin-Schock IdS 439
- eiserne Lunge, Beatmung DAK 151
- Elektrolyt-Haushalt, Homöostase, präoperative Darmspülung, physiologische Kochsalzlösung DAK 120
- elektrophysiologische, inotrope Wirkungen, Dantrolen, isoliertes Ventrikelmyokard O 547
- EMG integriert, motorische Blockade, Regionalanaesthesie DAK 146
- emotionale Situation perioperative, Invasivität chirurgische Therapie DAK 129
- endexpiratorischer Kohlendioxid-Wert, Kinderanaesthesie O 353
- endokrine Reaktionsmuster, traumatologische, abdominalchirurgische Patienten, Isofluran-Anaesthesie DAK 132
- endokrinologische Wirkungen, Etomidat, Midazolam, Anaesthesieeinleitung DAK 129
- Endotoxin, septischer Schock IdS 437
- Endotoxinschock, Eicosanoide IdS 439
- , Histaminfreisetzung IdS 437
- , partielle Sympathikolyse, thorakale Periduralanaesthesie DAK 137
- , reticuloendotheliales System IdS 442
- Endotrachealtubus, Entwicklung, Geschichte Intubationsnarkose Ü 523
- Energiebedarf posttraumatischer, Schätzungen DAK 127
- Enfluran, echokardiographische Untersuchungen O 465
- , hämodynamische Veränderungen, infra-renales Clamping Aorta DAK 139
- , Hirndurchblutung, Autoregulation, CO₂-Reaktivität, zerebrale Sauerstoffaufnahme DAK 134
- , Nalbuphin, Fentanyl, Wirkung Kreislauf, Atmung O 478
- , negativ inotroper Effekt, Echokardiographie DAK 133
- , präoperativer Anstieg, Plasmakonzentration, freie Fettsäure O 604
- , Vergleich neuere Inhalationsanästhetika DAK 161
- Enfluran-Lachgas-Anaesthesie, Koronarkranke, Koronardurchblutung, myokardialer Sauerstoffverbrauch, Myokardstoffwechsel O 10
- Ephedrin, isolierte Beeinflussung, Gefäßsystem, extrakorporale Zirkulation O 93
- epidurale Morphinapplikation, kontinuierliche intravenöse Analgesie DAK 123
- Erinnerungsfähigkeit postnarkotische, Angst, Träume, chirurgische Patienten O 609
- Erythrozyten, Wiedererwärmung Blutkonserven BR 574
- , gewaschene autotransfundierte, Qualität O 686
- Etilefrin, isolierte Beeinflussung, Gefäßsystem, extrakorporale Zirkulation O 93
- Etomidat, Etomidat + Hydrocortison, Narkoseeinleitung DAK 128
- , Midazolam, Anaesthesieeinleitung, endokrinologische Wirkungen DAK 129
- , -, myoklonuspezifische SSEP-Veränderungen DAK 134
- , Narkoseeinleitung, somatosensorisch evozierte Potentiale O 359
- , -, Vergleich Propofol DAK 164
- , rektale Narkoseeinleitung, Kleinkinder DAK 128
- , somatosensorisch evozierte Potentiale O 679
- , Standortbestimmung DAK 163
- , Vergleich Disoprivan, Narkoseeinleitung O 535
- Euopäische Akademie für Anaesthesiologie, Diplom FN 275
- Europäisches Diplom Anaesthesiologie FN 144
- European Academy of Anaesthesiology FN 275
- Eventationssyndrom, Prostacyclinfreisetzung, akuter paO₂-Abfall, Dünndarmeventration O 738
- extra-, intrazellulärer Säure-Basen-Status, Effektivität Salzsäureinfusion O 369
- extrakorporale Stoßwellen, Zertrümmerung Gallensteine DAK 140
- extrakorporale Zirkulation, Einfluß Gluco-

- corticoide, extravaskuläres Lungenwasser O 238
- , Hämodynamik, Thiopental, Methohexital O 414
- , physiologische Bedingungen, spektrale Eckfrequenz DAK 142
- extravaskuläres Lungenwasser, Einfluß Glucocorticoide, extrakorporale Zirkulation O 238
- , kolloidosmotischer Druck, extrakorporale Zirkulation DAK 136
- , Messung O 559
- extravaskuläres (thermales) Lungenwasser, Veränderungen, schweres isoliertes Schädel-Hirn-Trauma DAK 125
- Extubation, schwierige Herausnahme Kanüle BR 323
- Fenoterol assoziiertes Lungenödem F 258
- Fentanyl, Buprenorphin, intra-, postoperative Interaktionen O 219
- , Nalbuphin, Enfluran, Wirkung Kreislauf, Atmung O 478
- , Neuroleptanaesthetik, Alfentanil (on top) O 231
- , Tramadol, Schmerzbehandlung, On-Demand-Analgesie-Computer, frühe postoperative Phase O 665
- Fentanyl-Flunitrazepam-Anaesthetik kontinuierliche, Verapamil, ischämisches Myokard DAK 135
- Fentanylnarkose, Herzchirurgie, Gehirnfunktion, Bewußtseinslage O 226
- , Verhalten Neuropeptid VIP, Laparotomie DAK 119
- Fettsäure freie, präoperativer Anstieg Plasmakonzentration, Enfluran O 604
- Feurstein Volkmar 65 Jahre L 581
- Fibrinolyse-System Störungen, septischer Schock IdS 434
- Fibronectin, Informationsmediator IdS 443
- Flow-Cpap-System continuous, Optimierung DAK 144
- Flow-Stop, Anoxie, cardioplegische Lösungen, Freisetzung Noradrenalin O 245
- Flunitrazepam, Ketamin, intravenöse Anaesthetik O 616
- Flunitrazepam-Fentanyl-Anaesthetik kontinuierliche, Verapamil, ischämisches Myokard DAK 135
- Flunitrazepam-Kombinationsnarkose, Ro 15-1788, Wirkungen, Nebenwirkungen DAK 121
- Fluoridspiegel, Urin, Isofluran, Langzeit-Sedierung, Respirator-Behandlung DAK 124
- Freibujet-System, normofrequente kontrollierte Jet-Beatmung DAK 143
- Fremdkörperaspiration, Fehldiagnose, primär atypische Pneumonien, Kindesalter DAK 151
- Furosemid, Humanalbumin, hypoproteinämisches Ödem TÖG 212
- Gallensteine, Zertrümmerung, extrakorporale Stoßwellen DAK 140
- Gamma-Aminobuttersäurekonzentration, Plasma, bewußtlose Patienten, schweres Schädelhirntrauma, nichttraumatische intrakranielle Blutung O 734
- Gasaustausch, postoperative Störungen, intrathorakale, abdominale Eingriffe DAK 159
- gastrointestinale Hormone, Pankreassekretion, enterale, parenterale Ernährung DAK 127
- Gedächtnis-, Konzentrationsstörungen, postoperative Spätphase O 299
- gefäßchirurgische Patienten, Heparindosierung, intravenöse Dauerapplikation O 291
- Gehirnfunktion, Bewußtseinslage, Fentanylnarkose, Herzchirurgie O 226
- Geräteeinweisung, Kurzbedienungsanleitung § 10 Medizingeräte-Verordnung DAK 145
- Gerinnungssystem Störungen, septischer Schock IdS 434
- Glucocorticoide, Einfluß, extravaskuläres Lungenwasser, extrakorporale Zirkulation O 238
- Glucose-Kalium-Insulin, hypodynamischer septischer Schock I 623
- Glukokortikoide, Therapie septischer Schock IdS 441
- Glukokortikoidwirkung, H_1 -, H_2 -Rezeptorantagonisten, Histaminbildung-, freisetzung, Endotoxinschock IdS 437
- Granulozytenchemotaxis, unterschiedliche intraoperative Beeinflussung, Allgemein-, Regionalanaesthetik DAK 119
- gynäkologische Laparoskopie, Diazepam-Ketamin Anaesthetik O 365
- haemostaseologische Untersuchungen, Midazolam, Ketamin O 419
- Haid Bruno, 70 Jahre L 214
- Halothan, echokardiographische Untersuchungen O 465
- , hämodynamische Veränderungen, infra-renales Clamping Aorta DAK 139
- , Isoflurananaesthetik, somatosensorisch evozierte Potentiale DAK 142
- , negativ inotroper Effekt, Echokardiographie DAK 133
- , Vergleich neuere Inhalationsanaesthetika DAK 161
- Halothannarkose, Verhalten Neuropeptid VIP, Laparotomie DAK 119
- Hämodynamik, Barbiturate, extrakorporale Zirkulation, Thiopental Methohexital O 414
- , koronarchirurgischer Patienten, Isofluran-, Neuroleptanaesthetik O 338
- hämodynamische Auswirkungen, Nisoldipin, koronarchirurgische Patienten O 595
- hämodynamische Einflüsse Nalbuphin, akute respiratorische Insuffizienz O 103
- hämodynamische Interaktion, Midazolam, Alfentanil, Koronarkranke O 17
- hämodynamische Nebenwirkungen, High-Frequency Jet Ventilation, Funktion Lungenvolumen O 24
- hämodynamische Veränderungen, Halothan, Enfluran, Isofluran, infra-renales Clamping Aorta DAK 139
- Hämofiltration, kontinuierliche, arteriovenöse, parenterale Substratzufuhr, Postaggressionsstoffwechsel DAK 124
- , Therapie, akutes Lungenversagen, kardiogener Schock O 187
- , volumenkonstante, Cefotaximspiegel, akutes Nierenversagen DAK 128
- hämorrhagischer Schock, Volumenssubstitution, intrakranieller Druck, Spontanatmung, Beatmung O 485
- , -, intrakranieller Druck, verschiedene Beatmungsformen DAK 144
- Hans-Killian-Preis 1986 FN 330
- Harrfeld Hans-Peter Prof. Dr. 65 Jahre L 445
- Heparin low-dose, Thromboseprophylaxe, Dosierungs-, Kontrollmöglichkeiten O 254
- Heparindosierung, intravenöse Dauerapplikation, gefäßchirurgische Patienten O 291
- Herzarrhythmie respiratorische, Überwachung akuter Hirnschädigungen DAK 125
- Herzchirurgie, Fentanylnarkose, Gehirnfunktion, Bewußtseinslage O 226
- Herzfrequenzvariabilität, schwere zerebrale Schädigung DAK 142
- HerzKreislauffunktion, postoperative Störungen DAK 159
- Herz-Lungen-Wiederbelebung, Ersthelfer DAK 152
- Herzoperationen, Lungenwasseranstieg, Kapillarschäden Lunge BR 567.BR 568
- Herzstillstände anaesthetiebedingte, vermeidbare Ursachen DAK 147
- Herzzeitvolumen, Bestimmung, PEEP-Beatmung, nichtinvasives Bioimpedanzgerät „NCCOM 3“, Vergleich Thermodilutionsmethode O 744
- High Frequency Jet Ventilation, Thorax-, Abdominaleingriffe DAK 143
- , hämodynamische Nebenwirkungen, Funktion Lungenvolumen O 24
- Hirndurchblutung, Isofluran, Enfluran DAK 134
- Hirnnervstörungen, Spinalanaesthetik DAK 130
- Hirnschädigungen akute, Überwachung, respiratorische Herzarrhythmie DAK 125
- Histaminbildung, -freisetzung, Endotoxinschock, Glukokortikoidwirkung, therapeutische Möglichkeiten, H_1 -, H_2 -Rezeptorantagonisten IdS 437
- Histaminfreisetzung-, Endotoxinschock, Glukokortikoidwirkung, therapeutische Möglichkeiten, H_1 -, H_2 -Rezeptorantagonisten IdS 437
- Hitzdrahtanemotrie Soft-ware gestützt, Atemzugvolumen, Neugeborene, Säuglinge DAK 148
- HLM-Eingriffe, frühe Respiratorentwöhnung, Extubation DAK 124
- hochfebriles postoperatives Syndrom, Beziehung maligne Hyperthermie F 751
- Hochfrequenz-Jet-Ventilation, respiratorisches CO_2 -Monitoring DAK 143
- Homöostase, O_2 -Transport, Y-Prothesenoperation, NLA versus PDA O 80
- , Säure-Basen-, Wasser-Elektrolyt-, Kolloid-Haushalt, präoperative Darmspülung, physiologische Kochsalzlösung DAK 120
- Hospitalismus, Intensivmedizin DAK 168
- HPLC-Trennung, elektrochemische Bestimmung Noradrenalin, Adrenalin, Dopamin, Plasma DAK 148

- Hüftendoprothesen, transoesophageale zweidimensionale Echokardiographie BR 268, BR 269, BR 270, BR 271
- Humanalbumin, Furosemid, hypoproteinämisches Ödem TÖG 212
- , Phagozytosefunktion, retikuloendotheliales System O 423
- Hydrocephalus, maligne Hyperthermie, Symptome akute Einklemmung, Narkoseeinleitung FG 634
- Hydrocortison + Etomidat, Narkoseeinleitung DAK 128
- Hydroxyäthylstärke, Phagozytosefunktion, retikuloendotheliales System O 423
- Hydroxymethohexital, Methohexital, Dosis-Wirkungsbeziehung, Serumkonzentration, rektale Anaesthetieeinleitung, Kinder O 491
- Hygienemaßnahmen DAK 168
- Hypertonie chronische, Isofluran DAK 132
- Hyperthermie maligne, hochfebriles postoperatives Syndrom F 751
- , 41jährige Patientin O 203
- , MH-Epidemiologie, Klinik, Österreich Ü 639
- , neue Erkenntnisse, Erfahrungen Ü 1
- , Phospholipidgehalt subzellulärer Membranen, pathogenetische Ursache DAK 135
- , Symptome akute Einklemmung Hydrocephalus FG 634
- Hyperthermie-Empfindlichkeit maligne ungeklärte E 705
- hypodynamischer septischer Schock, Glucose-Kalium-Insulin I 623
- hypoproteinämisches Ödem, Furosemid, Humanalbumin TÖG 212
- Hypotension kontrollierte, überschießender Blutdruckanstieg, Verhütung Captopril O 66
- hypovolämisch-traumatischer Schock, Reperfusionssyndrom andere Mediatoren Ü 651
- HZV-Messung, Bioimpedanz, Thermodilution, PEEP-Beatmung O 744
- H₁-, H₂-Rezeptorantagonisten, Glukokortikoidwirkung, Endotoxinschock IdS 437
- implantierbare zentralvenöse Katheter, Kinder (Port-A-Cath®) DAK 149
- Infektion, Intensivmedizin DAK 168
- Infektionen, Thorax, Abdomen, Diagnose, chirurgische Behandlung DAK 169
- Inhalationsanaesthetika neuere, Vergleich Halothan, Enfluran, Isofluran DAK 161
- , volatile, Koronardurchblutung, chronisch ischämisches Myokard DAK 135
- Inhalationsnarkosen kurzfristige, Störungen Nachtschlaf DAK 132
- inotrope, elektrophysiologische Wirkungen, Dantrolen, isoliertes Ventrikelmuskel O 547
- Inotropiemessung, nichtinvasive, echokardiographische Bestimmung DAK 141
- Inspiratory Flow Assistance, Sauerstoffverbrauch, Produktionsmessungen DAK 144
- Insulin-Glucose-Kalium, hypodynamischer septischer Schock I 623
- Intensivmedizin, regionale Organisation, Krankenhäuser FN 51
- Intensivpatienten langzeitbeatmete, Keimflora, Magensaft, Bronchialsekret BR 326, BR 327
- Intensivstation anaesthesiologische, katabolische Befragung DAK 127
- Intensivtherapie, Computer E 331
- Interaktion hämodynamische, Midazolam, Alfentanil, Koronarkranke O 17
- Interaktionen intra-, postoperative, Fentanyl, Buprenorphin O 219
- Interleukin-1, Behandlung Trauma, Sepsis DAK 128
- intra-, extrazellulärer Säure-Basen-Status, Effektivität Salzsäureinfusion O 369
- intrakranielle nichttraumatische Blutung, Gamma-Aminobuttersäure, Plasma O 734
- intrakranieller Druck, hämorrhagischer Schock, Volumensubstitution verschiedene Beatmungsformen DAK 144
- , Kreislaufparameter, erhöhter endexpiratorischer Druck O 721
- , Spontanatmung, Beatmung, hämorrhagischer Schock, Volumensubstitution O 485
- intraoperative Überwachung, transoesophageale zweidimensionale Echokardiographie BR 268, BR 269
- intraoperatives EEG-Monitoring, Vergleich dreier Geräte DAK 149
- intrathorakale Eingriffe, postoperative Störungen, Gasaustausch DAK 159
- intravenöse Anaesthetie, Flunitrazepam, Ketamin O 616
- intravenöse Heparindosierung O 291
- intravenöse Kombinationsnarkose, Isofluran, Vasopressin, perioperative Änderung, Renin-Aldosteronachse TÖG 211
- Intubation, schwierige, seltene Kehlkopf-Anomalie F 514
- , Tracheotomie, Geschichte DAK 146
- Intubationsfiberskop LF-1, neu, erste Erfahrungen TN 46
- Intubationsnarkose, Geschichte, Entwicklung Endotrachealtubus Ü 523
- Ionenhomöostase zerebrale extrazelluläre, Hypotension, ATP, Trimetaphan, Natriumnitroprussid DAK 139
- Isofluran, chronische Hypertension DAK 132
- , echokardiographische Untersuchungen O 465
- , Gewebe-pO₂, arterielläre Konstriktion DAK 131
- , Halothananaesthetie, somatosensorisch evozierte Potentiale DAK 142
- , hämodynamische Veränderungen, infra-renales Clamping Aorta DAK 139
- , Hirndurchblutung, Autoregulation, CO₂-Reaktivität, zerebrale Sauerstoffaufnahme DAK 134
- , intravenöse Kombinationsnarkose, Vasopressin, perioperative Änderung, Renin-Aldosteronachse TÖG 211
- , Kinderanaesthetie O 345
- , Koronardurchblutung, Myokardstoffwechsel, koronare Herzkrankheit O 284
- , Koronarstenose DAK 131
- , Leberperfusion, oxygenation DAK 133
- , Langzeit-Sedierung, Respirator-Behandlung, Fluoridspiegel, Serum, Urin DAK 124
- , minimale alveoläre Konzentration, Kinder DAK 132
- , negativ inotroper Effekt, Echokardiographie DAK 133
- , Vergleich neuere Inhalationsanaesthetika DAK 161
- Isofluran-Anaesthetie, endokrine Reaktionsmuster, traumatologische, abdominalchirurgische Patienten DAK 132
- , Hämodynamik koronarchirurgischer Patienten O 338
- Isoflurannarkose, Blutdrucksenkung, zerebrale O₂-Versorgung DAK 139
- IVAC-Spritzenpumpe Modell 700, Einsatzmöglichkeiten, Perfusoren, Notarztwagen TN 206
- Jervell, Lange-Nielsen Syndrom, Anaesthetie, operative Therapie TÖG 210
- Jet-Beatmung normofrequent, kontrolliert, Freibujet-System DAK 143
- Juristische Aspekte, Schmerz Ü 403
- Kalium-, Natriumbestimmung, kapilläres venöses Blut DAK 148
- Kalium-Glucose-Insulin, hypodynamischer septischer Schock I 623
- Kaliummangel, Lidocain, Differentialblock, periphere Nervenfasern O 374
- Kapillarschäden Lunge, Lungenwasseranstieg, Herzoperationen BR 567, BR 568
- Kapnografie, Kreislaufmonitoring DAK 154
- Kapnometrie, Neugeborene, Säuglinge DAK 150
- kardiogener Schock, Hämofiltration, Therapie, akutes Lungenversagen O 187
- kardiopulmonale Veränderungen, passagere Embolisation, Leberarterie, Lebermetastasen DAK 140
- Karl-Thomas-Preis FN 114, FN 583
- Karzinomschmerz DAK 164
- , neurophysiologische Mechanismen DAK 165
- katamnestische Befragung, anaesthesiologische Intensivstation DAK 127
- Kataraktchirurgie, zentralvenöse Lokalanästhetikakonzentrationen DAK 138
- Katheter implantierbare zentralvenöse, Kinder (Port-A-Cath®) DAK 149
- Katheter-PDA ohne oder mit, Allgemeinnarkose, abdominalchirurgische Eingriffe DAK 130
- Katheterperiduralanaesthetie thorakale, kontinuierliche, aortofemorale Bifurkationsbypass, Kreislauf, Atmung, Stoffwechsel O 80
- Kehlkopf-Anomalie seltene, schwierige Intubation F 514
- Keimflora, Magensaft, Bronchialsekret, langzeitbeatmete Intensivpatienten BR 326, BR 327
- Kernspintomographie, Narkose DAK 140
- Ketamin, Flunitrazepam, intravenöse Anaesthetie O 616
- , intravenöse Narkoseeinleitung, Pharmakodynamik Vecuronium, Kleinkindesalter O 99
- , Midazolam, hämostaseologische Untersuchungen O 419

- Ketamin-Diazepam, Anaesthesie, gynäkologische Laparoskopie O 365
- Ketanserin, Serotonin-Antagonist, ischämisches Myokard DAK 136
- Kinderanaesthesie, endexpiratorischer Kohlendioxid-Wert O 353
- , Isofluran O 345
- , rektale Narkoseeinleitung, Methohexital BR 389, BR 390, BR 391
- K⁺-Ionenhomöostasis, Astrocyten, Interferieren Allgemeinaesthetika DAK 120
- Kleinkind, Tetanus TÖG 210
- Kleinkinder, Effekte früherer Operationen, Narkose-, Operationsängste O 30
- , rektale Narkoseeinleitung, Etomidat DAK 128
- Kleinkindesalter, Pharmakodynamik Vecuronium, intravenöse Narkoseeinleitung, Ketamin O 99
- Knie-Ellenbogenlage, narkotisierter Patient, funktionelle Residualkapazität DAK 140
- Kohlendioxid-Wert endexpiratorischer, Kinderanaesthesie O 353
- Kolloid-Haushalt, Homöostase, präoperative Darmspülung, physiologische Kochsalzlösung DAK 120
- kolloidosmotischer Druck, extravaskuläres Lungenwasser, extrakorporale Zirkulation DAK 136
- Koniotomie-Set neu, Notfallbeatmung, Ambu-Beutel TN 697
- Konzentrations-, Gedächtnisstörungen, postoperative Späthase O 299
- koronarchirurgische Patienten, Hämodynamik, Isofluran-, Neuroleptanaesthesie O 338
- , hämodynamische Auswirkungen, Nisoldipin O 595
- Koronardurchblutung, Isofluran, Myokardstoffwechsel, koronare Herzkrankheit O 284
- , myokardialer Sauerstoffverbrauch, Myokardstoffwechsel, Enfluran-Lachgas-Anaesthesie, Koronarkranke O 10
- , volatile Inhalationsanaesthetika, chronisch ischämisches Myokard DAK 135
- koronare Herzkrankheit, Isofluran, Koronardurchblutung, Myokardstoffwechsel O 284
- , Klinik, Pharmakotherapie DAK 157
- Koronarkranke, hämodynamische Interaktion, Midazolam, Alfentanil O 17
- , Koronardurchblutung, myokardialer Sauerstoffverbrauch Myokardstoffwechsel, Enfluran-Lachgas-Anaesthesie O 10
- koronarkranker Patient, Anaesthesie DAK 156
- , Anaesthesieführung DAK 158
- Koronarkreislauf, Anaesthesie DAK 157
- , Pathophysiologie DAK 156
- Koronaroperationen, intraoperative Applikation, Nisoldipin DAK 136
- Koronarsinus, Meßmethoden, Meßgenauigkeit DAK 148
- Koronarstenose, Isofluran DAK 131
- Krebsschmerz, medikamentöse Behandlung DAK 166
- , psychologische Betreuung DAK 165
- Kreislauf, aortofemoraler Bifurkationsbypass, Einfluß Anaesthesieverfahren O 80
- , Wirkung Nalbuphin, Enfluran, Fentanyl O 478
- Kreislaufmonitoring DAK 153
- , Kapnografie DAK 154
- , nichtinvasives DAK 154
- Kreislaufparameter, intrakranieller Druck, erhöhter endexpiratorischer Druck O 721
- , Überwachung DAK 153
- Kurznarkosen, Alfentanil DAK 162
- , Disoprivan O 531
- Kurzzeitintubation, Stimmlippsynechie FG 317
- Lachgas, Kritik DAK 162
- , volatile Anaesthetika, Reduktion atemdepressorischer Effekt DAK 133
- Lachgas-Enfluran-Anaesthesie, Koronarkranke, Koronardurchblutung, myokardialer Sauerstoffverbrauch, Myokardstoffwechsel O 10
- „Langzeit“-Relaxation, rechnergestützt, Atracurium, Vecuronium DAK 122
- Laparoskopie gynäkologische, Diazepam-Ketamin Anaesthesie O 365
- Laserchirurgie, Anaesthesie, Problematik FG 748
- Lebermetastasen, Leberarterie, kardiopulmonale Veränderungen, passagere Embolisation DAK 140
- Leberperfusion, -oxygenation, Isofluran DAK 133
- Leitungsblock differential O 374
- Letalität, Risikofaktoren, aorto-koronare Venenbypass-Operationen O 184
- Leukozyten phagozitierende, Typ II Alveozyten, kompetitive Substratutilisation DAK 119
- Lidocain, Kaliummangel, Differentialblock, periphere Nervenfasern O 374
- Lokalanästhetika, Diffusionskapazität, menschliche Dura DAK 137
- Lokalanästhetikakonzentrationen zentralvenöse, Kataraktchirurgie DAK 138
- Lungencompliance, rasche Injektion Alfentanil O 543
- Lungenödem assoziiertes, Fenoterol F 258
- Lungenversagen akutes, Hämofiltration, Therapie, kardiogener Schock O 187
- Lungenvolumen Funktion, hämodynamische Nebenwirkungen, High-Frequency Jet Ventilation O 24
- Lungenwasser, Hämodynamik, 10stündige extrakorporale CO₂-Elimination DAK 143
- Lungenwasser extravaskuläres, Einfluß Glucocorticoide, extrakorporale Zirkulation O 238
- , Messung O 559
- , (thermales), Veränderungen, schweres isoliertes Schädel-Hirn-Trauma DAK 125
- Lungenwasseranstieg, Herzoperationen, Kapillarschäden Lunge BR 567, BR 568
- Lymphozytensubpopulationen, Veränderungen, Abhängigkeit Narkoseverfahren DAK 119
- MAC, Isofluran, Kinder DAK 132
- Magensaft, Keimflora, Bronchialsekret, langzeitbeatmete Intensivpatienten BR 326, BR 327
- Maligne Hyperthermie, hochfebriles postoperatives Syndrom F 751
- , 41jährige Patientin O 203
- , MH-Epidemiologie, Klinik, Österreich Ü 639
- , neue Erkenntnisse, Erfahrungen Ü 1
- , Phospholipidgehalt subzellulärer Membranen, pathogenetische Ursache DAK 135
- , Symptome akute Einklemmung Hydrocephalus FG 634
- Maligne Hyperthermie-Empfindlichkeit ungeklärte E 705
- maschinelle Beatmung DAK 151
- Medical Monitoring T 575
- Meptazinol, Reduktion Kreislaufreaktion, Trachealintubation O 500
- Methohexital, adaptive Rückkopplungssteuerung, EEG Analysen DAK 149
- , Hydroxymethohexital, Dosis-Wirkungsbeziehung, Serumkonzentration, rektale Anaesthesieeinleitung, 1%, 5% Methohexitallösung, Kinder O 491
- , rektale Narkoseeinleitung, Kinderanaesthesie BR 389, BR 390, BR 391
- , Resorption, Einfluß rektaler pH-Wert O 496
- , versus Thiopental, Hämodynamik, extrakorporale Zirkulation O 414
- Midazolam, Alfentanil, Koronarkranke, hämodynamische Interaktion O 17
- , Etomidat, Anaesthesieeinleitung, endokrinologische Wirkungen DAK 129
- , -, myoklonspezifische SSEP-Veränderungen DAK 134
- , Ketamin, haemostaseologische Untersuchungen O 419
- , rektale Gabe, Prämedikation, Kleinkinder O 197
- , Spastik-Behandlung, rückenmarksnah Gabe O 306
- Monitoring Medical T 575
- Monitoring-Sets, arterielle Blutdruckmessung DAK 145
- Morphin, peridurales Buprenorphin, Atmung DAK 138
- , Scopolamin, Prämedikation O 193
- , Spastik-Behandlung, rückenmarksnah Gabe O 306
- Morphinapplikation epidurale, kontinuierliche intravenöse Analgesie DAK 123
- Morphininfusion kontinuierliche peridurale, Pharmakokinetik O 672
- motorische Blockade, integriertes EMG, Regionalanaesthesie DAK 146
- Müllly K. Prof. Dr.† IM 393
- Mundokklusionsdruck, ventilatorische CO₂-Antwort, Nalbuphin, Tramadol, Piritramid DAK 134
- Muskelrelaxans nicht depolarisierend, Atracurium BR 572
- Myasthenia Gravis Patienten, Vecuronium DAK 121
- Myoglobin, CK, verschiedene Muskelrelaxantien DAK 122
- Myokard ischämisches, Serotonin-Antagonist Ketanserin DAK 136
- myokardialer Sauerstoffverbrauch, Koronardurchblutung, Myokardstoffwechsel, Enfluran-Lachgas-Anaesthesie, Koronarkranke O 10

- Myokardstoffwechsel, Diprivan, koronare Herzkrankheit DAK 136
- , Isofluran, Koronardurchblutung, koronare Herzkrankheit O 284
- , Koronardurchblutung, myokardialer Sauerstoffverbrauch, Enfluran-Lachgas-Anaesthetie, Koronarkranke O 10
- Myoklonusspezifische SSEP-Veränderungen, Etomidat, Midazolam DAK 134
- Nachtschlaf, Störungen, kurzfristige Inhalationsnarkosen DAK 132
- Nalbuphin, Enfluran, Fentanyl, Wirkung Kreislauf, Atmung O 478
- , größere operative Eingriffe, oberes Abdomen O 613
- , hämodynamische Einflüsse, akute respiratorische Insuffizienz O 103
- , nicht analgetisch DAK 123
- , Tramadol, postoperative Schmerzbehandlung, Kinder O 408
- , ventilatorische CO₂-Antwort, Mundokklusionsdruck DAK 134
- , Wirkung, Atmung KWM 108
- Narkose-, Operationsängste, Effekte früherer Operationen, Kleinkinder O 30
- Narkosearbeitsplatz, Forderungen, Entwicklungsmöglichkeiten Ü 585
- Narkoseeinleitung Etomidat, somatosensorisch evozierte Potentiale O 359
- , rektale, Methohexital, Kinderanaesthetie BR 389, BR 390, BR 391
- Narkosegerät, Gegenwart, Zukunft Ü 587
- Narkosekomplikation, Phäochromozytom FG 628
- Narkosemittel alt, neu DAK 161
- Narkose-Protokollsystem, NARPOS CM 261
- NARPOS, semiautomatisches, benutzerfreundliches Narkose-Protokollsystem CM 261
- nasotracheal intubierter Patient, Dekubitusprophylaxe, Nasenflügel Silastik® Schaum TN 49
- nasotracheale, blinde Intubation, muskelrelaxierte Patienten O 504
- Natrium-, Kaliumbestimmung, kapilläres venöses Blut DAK 148
- Natriumnitroprussid, zerebrale extrazelluläre Ionenhomöostase, Hypotension DAK 139
- NCCOM 3, nichtinvasives Bioimpedanzgerät, Bestimmung Herzzeitvolumen, PEEP-Beatmung, Vergleich Thermodilutionsmethode O 744
- negative Inotropie, echokardiographische Untersuchungen, Halothan, Enfluran, Isofluran O 465
- Nellcor, Biox III, Meßgenauigkeit DAK 141
- Neugeborene schwerstgeschädigte, Grenzen ärztliche Behandlungspflicht T 755
- neurochirurgische Schmerztherapie DAK 167
- Neuroleptanaesthetie, Fentanyl, Alfentanil (on top) O 231
- , Hämodynamik koronarchirurgischer Patienten O 338
- neurolytische Blockaden DAK 166
- Neuropeptid VIP, Halothan-, Fentanyl-narkose DAK 119
- nichtinvasives Kreislaufmonitoring DAK 154
- Nierensteine, Stoßwellen-induzierte Arrhythmien DAK 141
- Nierenversagen akutes, Cefotaximspiegel, volumenkonstante Hämofiltration DAK 128
- Nimodipin, intraoperative Analgesie DAK 123
- Nisoldipin, hämodynamische Auswirkungen, koronarchirurgische Patienten O 595
- , intraoperative Applikation, Koronaroperationen DAK 136
- Nitrate organische, Löslichkeit, Absorption, Infusionseinmalmaterialien DAK 127
- Nitroprussid, Blutdrucksenkung, zerebrale O₂-Versorgung DAK 139
- NLA, aortofemorale Bifurkationsbypass, Einfluß Anaesthesieverfahren Kreislauf, Atmung, Stoffwechsel O 80
- Noradrenalin, elektrochemische Bestimmung, Plasma, HPLC-Trennung DAK 148
- , Freisetzung, Anoxie, Flow-Stop, cardioplegische Lösungen O 245
- , spontane Zirkulation, asphyktisch, elektrisch ausgelöster Kreislaufstillstand DAK 126
- Norfenefrin, isolierte Beeinflussung, Gefäßsystem, extrakorporale Zirkulation O 93
- Notarztwagen, Perfusoren, Einsatzmöglichkeiten, IVAC-Spritzenpumpe Modell 700 TN 206
- Notfallbeatmung, Ambu-Beutel, neues Koniotomie-Set TN 697
- Notfallmedizin, Aus-, Weiter- Fortbildung, Empfehlungen DIVI FN 52
- Obturatoriusblockaden, TUR, Blasentumore DAK 138
- On-Demand-Analgesie-Computer, Fentanyl, Tramadol, Schmerzbehandlung O 665
- On-top-Alfentanil O 231
- Operations-, Narkoseängste, Effekte früherer Operationen, Kleinkinder O 30
- Opiatrezeptoren Ü 55
- Opiatüberhang postoperativer, Atemdepression DAK 160
- Organfehler Schock, Reperfusionssyndrom Ü 651
- Organtransplantation kombinierte TÖG 211
- oszillometrisch messende Blutdruckgeräte DAK 145
- Oximetrie nichtinvasive, kontinuierliche, Biox III DAK 141
- Oxypolygelatine, Phagozytosefunktion, retikuloendotheliales System O 423
- O₂-Transport, Homöostase, Y-Prothesenoperation, NLA versus PDA O 80
- Pankreassekretion, Veränderungen gastro-intestinaler Hormone, enterale parenterale Ernährung DAK 127
- paO₂-Abfall akuter, Eventrationssyndrom, Prostacyclinfreisetzung, Dünndarmeventration O 738
- Partusisten® assoziiertes Lungenödem F 258
- pathophysiologische Bedeutung, Septikämie DAK 169
- Patientenüberwachung, Narkose Ü 708
- , Trendlupe, methodisches Hilfsmittel CM 378
- , Vitalwertdokumentation, Analogsignal-Registrierung DAK 147
- PEEP, intrakranieller Druck, Kreislaufparameter O 721
- PEEP-Beatmung, Bestimmung Herzzeitvolumen, nichtinvasives Bioimpedanzgerät „NCCOM 3“, Vergleich Thermodilutionsmethode O 744
- Perfusoren, Notarztwagen, Einsatzmöglichkeiten, IVAC-Spritzenpumpe Modell 700 TN 206
- Periduralanaesthetie, Bupivacain 0,75, 0,5%, sensible, motorische Blockade DAK 137
- , komplette Blockade, sympathisches Nervensystem DAK 131
- , thorakale, partielle Sympathikolyse, Hämodynamik, Letalität, Stoffwechsel, Endotoxinschock DAK 137
- Periduralanalgesie thorakale, Sauerstoffangebot, Sauerstoffverbrauch, Sympathikusblockade DAK 130
- peridurale kontinuierliche Morphininfusion, Pharmakokinetik O 672
- peridurales Buprenorphin, Morphin, Atmung DAK 138
- Periduralkatheterlagen, radiologische Analyse DAK 137
- Phagozytosefunktion, retikuloendotheliales System, Hydroxyäthylstärke, Oxypolygelatine, Humanalbumin O 423
- Phäochromozytom, Narkosekomplikation FG 628
- Pharmakodynamik Propofol (Disoprivan®) DAK 134
- , Vecuronium, Kleinkindesalter, intravenöse Narkoseeinleitung, Ketamin O 99
- , Stimmband-, Thenarmuskulatur O 661
- Pharmakokinetik Propofol (Disoprivan®) DAK 134
- Pharmakokinetik, kontinuierliche, peridurale Morphininfusion O 672
- Pharmakologie klinische, Propofol, Pharmakokinetik-, dynamik DAK 134
- Phospholipase A₂-Aktivität mikrosomale, septischer Schock IdS 440
- Phospholipidgehalt subzellulärer Membranen, pathogenetische Ursache maligne Hyperthermie DAK 135
- pH-Wert rektaler, Einfluß, Resorption, Methohexital O 496
- Physostigmin, postnarkotische Phase DAK 129
- Piritramid, ventilatorische CO₂-Antwort, Mundokklusionsdruck DAK 134
- Piritramid-Basisanaesthetie, experimentelle Anaesthetie O 36
- Plasmakonzentration, präoperativer Anstieg, freie Fettsäuren, Enfluran O 604
- Plexusanaesthetie hohe axilläre, Lokalanästhetikum-Depot, axillärer Block DAK 146
- Pneumonien primär atypische, Fremdkörperaspiration, Fehldiagnose, Kindesalter DAK 151
- Pneumonierisiko, Streptococcus-Pharyngitis, Beatmung BR 325
- Pneumonieprophylaxe, beatmete Patienten DAK 170

- Port-A-Cath®, implantierbare, zentralvenöse Katheter, Kinder DAK 149
- Postaggressionsstoffwechsel, CAVH, parenterale Substratzufuhr DAK 124
- postnarkotische Erinnerungsfähigkeit, chirurgische Patienten O 609
- postoperative On-demand-Analgesie, Fentanyl, Tramadol O 665
- postoperative Schmerzbekämpfung, Kinder, Tramadol, Nalbuphin O 408
- postoperative Späthase, Konzentrations-, Gedächtnisstörungen O 299
- postoperative Stoffwechselsteigerungen DAK 160
- postoperative Störungen, Gasaustausch, intrathorakale, abdominale Eingriffe DAK 159
- , Herzkreislauffunktion DAK 159
- postoperatives hochfebriles Syndrom, Beziehung maligne Hyperthermie F 751
- Posttetanic count, neuromuskuläre Blockade, Atracurium DAK 122
- posttraumatischer Energiebedarf, Schätzungen DAK 127
- Präkurationsdosis, Vecuronium, Wirkungseintritt O 473
- Prämedikation, erhöhte Thalamonal-Dosis, zentrale Atemregulation O 333
- , Morphin, Scopolamin O 193
- , rektale Gabe Midazolam, Kleinkinder O 197
- , Thalamonal®, dyskinetisches Syndrom, Kinder F 256
- Procain, Triäthyldecylammoniumbromid, spontan-aktive Nerven DAK 147
- Prof. Dr. Alfred Pischinger Preis für Akupunktur FN 394
- Prolaktin menschliches Verhalten, Inhalationsnarkose DAK 120
- Propofol, klinische Pharmakologie, Pharmakokinetik-, dynamik DAK 134
- , Narkoseeinleitung, Vergleich Etomidat DAK 164
- , Vergleich Etomidat, Narkoseeinleitung O 535
- Prostacyclinfreisetzung, Eventerationssyndrom, akuter paO_2 -Abfall, Dünndarmeventeration O 738
- Prostaglandine, Thromboxan, septischer Schock IdS 439
- Proteinasefreisetzung, septischer Schock, therapeutische Möglichkeiten IdS 434
- Proteinase-Inhibitoren, Bakteriämie, Schocklunge IdS 435
- pulmonal-arterielle Druckmessung DAK 155
- Pulsoximeter, Meßgenauigkeit, Nellcor, Biox III DAK 141
- Pulsoxymetrie, kontinuierliches, nichtinvasives Überwachungssystem TN 43
- radiologische Schmerzbekämpfung DAK 167
- Reintegration, Patienten, schweres Schädel-Hirn-Trauma Ü 171
- rektale Gabe, Midazolam, Prämedikation, Kleinkinder O 197
- rektale Anaesthesieeinleitung, 1%, 5% Methohexitallösung, Kinder, Serumkonzentration O 491
- rektale Narkoseeinleitung, Etomidat, Kleinkinder DAK 128
- , Methohexital, Kinderanaesthesie BR 389, BR 390, BR 391
- rektaler pH-Wert, Einfluß, Resorption, Methohexital O 496
- Renin-Aldosteronachse, perioperative Änderung, Vasopressin, Isofluran-, intravenöse Kombinationsnarkose TÖG 211
- Reperfusionssyndrom, hypovolämisch-traumatischer Schock Ü 651
- Residualkapazität funktionelle, Knie-Ellenbogenlage, narkotisierter Patient DAK 140
- RES-Phagozytosefunktion, HÄS, Oxypolygelatine, Humanalbumin O 423
- Respirorentwöhnung frühe, Extubation, HLM-Eingriffe DAK 124
- respiratorische akute Insuffizienz, hämodynamische Einflüsse, Nalbuphin O 103
- respiratorische Herzarrhythmie, Überwachung akuter Hirnschädigungen DAK 125
- respiratorisches CO_2 -Monitoring, ventilatorischer Bedarf, Hochfrequenz-Jet-Ventilation, Narkosebeatmung DAK 143
- reticuloendotheliales System, Enttoxinschock IdS 442
- Risikofaktoren, Letalität, aorto-koronare Venenbypass-Operationen O 184
- Ro 15-1788, Flunitrazepam-Kombinationsnarkose, Wirkungen, Nebenwirkungen DAK 121
- rückenmarksnähe Leitungsanaesthesie, Ameziniumsulfat, Dosisfindung, Hämodynamik DAK 130
- Rückkopplungssteuerung adaptive, Methohexital, EEG Analysen DAK 149
- Rügger Erich, 60. Geburtstag L 111
- Salzsäureinfusion, Effektivität, extra-, intrazellulärer Säure-Basen-Status O 369
- , Einflüsse, intra-, extrazellulären Säure-Basen-Haushalt, Gewebe in vivo DAK 120
- Sauerstoffsättigung gemischtvenös, perioperative Phase DAK 146
- , registrierte, Pulmonalarterie DAK 150
- Sauerstoffverbrauch-, CO_2 -Produktionsmessungen, Inspiratory Flow Assistance DAK 144
- Sauerwein Werner 65 Jahre L 328
- Säure-Basen-Haushalt, Einfluß Salzsäureinfusion, Gewebe in vivo DAK 120
- , Homöostase, präoperative Darmspülung, physiologische Kochsalzlösung DAK 120
- Säure-Basen-Status intra-, extrazellulär, Effektivität Salzsäureinfusion O 369
- Schädel-Hirn-Trauma, bewußtlose Patienten, Gamma-Aminobuttersäure, Plasma O 734
- , schweres, Reintegration Patienten Ü 171
- Schmerz, juristische Aspekte Ü 403
- Schmerz als Problem? E 395
- Schmerzbekämpfung, Fentanyl, Tramadol, On-Demand-Analgesie-Computer, frühe postoperative Phase O 665
- , radiologische DAK 167
- Schmerzbekämpfung postoperative, Kinder, Tramadol, Nalbuphin O 408
- Schmerztherapie, Carcinompatienten DAK 123
- , neurochirurgische DAK 167
- Schock hypodynamischer septischer, Glucose-Kalium-Insulin I 623
- Schock hypovolämisch-traumatisch, Reperfusionssyndrom, andere Mediatoren Ü 651
- Schockbehandlung, intrakranieller Druck O 485
- Schocklunge, Bakteriämie, Proteinase-Inhibitoren, Radikalfänger IdS 435
- , -, Therapiemöglichkeiten clonierter Proteinaseinhibitoren IdS 436
- schwerstgeschädigte Neugeborene, Grenzen ärztliche Behandlungspflicht T 755
- Scopolamin, Morphin, Prämedikation O 193
- , transdermale, Prämedikation, höheres Lebensalter DAK 129
- Sepsis, immunologische Parameter IdS 436
- , Intensivmedizin DAK 168
- , Interleukin-1 DAK 128
- Septikämie, pathophysiologische Bedeutung DAK 169
- septischer hypodynamischer Schock, Glucose-Kalium-Insulin I 623
- septischer Schock, Endotoxin IdS 437
- , Klinik, Forschung IdS 433
- , Mediatoren IdS 443
- , mikrosomale Phospholipase A_2 -Aktivität IdS 440
- , Prostaglandine, Thromboxan IdS 439
- , Störungen Gerinnungs-, Fibrinolyse-system IdS 434
- , Therapie, Steroide, Glukokortikoide, Serumsteroidspiegel IdS 441
- Serotonin-Antagonist Ketanserin, ischämisches Myokard DAK 136
- Sertürner Preis FN 278
- Serumsteroidspiegel, septischer Schock IdS 441
- Silastik® Schaum, Dekubitusprophylaxe, Nasenflügel, nasotracheal intubierter Patient TN 49
- somatosensorisch evozierte Potentiale, Halothan-, Isoflurananaesthesie DAK 142
- , Narkoseeinleitung Etomidat O 359
- , Thiopental, Etomidat O 679
- Spastik-Behandlung, rückenmarksnähe Gabe, Morphin, Midazolam O 306
- Spiralfedertruben, Komplikationen FG 320
- Spontanatmung, intrakranieller Druck, hämorrhagischer Schock, Volumensubstitution O 485
- SSEP-Veränderungen myoklonspezifische, Etomidat, Midazolam DAK 134
- SSEP-Vergrößerung, Etomidat O 359
- Steroide, Therapie septischer Schock, Glukokortikoide, Serumsteroidspiegel IdS 441
- Stimmbandmuskulatur, Pharmakodynamik Vecuronium O 661
- Stimmlippsensynechie, Kurzzeitintubation FG 317
- Stoffwechsel, aortofemorale Bifurkationsbypass, Einfluß Anaesthesieverfahren O 80
- Stoffwechselsteigerungen postoperative DAK 160
- Stoßwellen extrakorporale, Zertrümmerung Gallensteine DAK 140

- Stoßwellen-induzierte Arrhythmien, extrakorporale Stoßwellenlithotripsie, Nierensteine DAK 141
- Stoßwellenlithotripsie, Arrhythmien, Nierensteine DAK 141
- , extrakorporale, Dikaliumclorazepat, Tilidin-Naloxon TN 757
- Streblucis-Propylaxe, Pneumonierisiko, Beatmung BR 325
- Subarachnoidalblutung, cardio-respiratorische Problematik, Calciumantagonisten, Vasospasmusprophylaxe O 429
- subglottische Absaugung DAK 149
- Substratutilisation kompetitive, Typ II Alveozyten, phagozytierende Leukozyten DAK 119
- Sympathikolyse partielle, thorakale Periduralanaesthesia, Hämodynamik, Letalität, Stoffwechsel, Endotoxinschock DAK 137
- Sympathikusblockade, Sauerstoffangebot, Sauerstoffverbrauch, thorakale Periduralanalgesie DAK 130
- Tetanus, Kleinkind TÖG 210
- Thalamonal-Dosis erhöhte, Einfluß Prämedikation, zentrale Atemregulation O 333
- Thalamonal®-Prämedikation, dyskinetisches Syndrom, Kinder F 256
- Thenarmuskulatur, Pharmakodynamik Vecuronium O 661
- Thermodilutionsmethode, Vergleich nicht-invasives Bioimpedanzgerät NCCOM 3 O 744
- Thiopental, somatosensorisch evozierte Potentiale O 679
- , versus Methohexital, Hämodynamik, extrakorporale Zirkulation O 414
- thorakale, kontinuierliche Katheterperiduralanaesthesia, aortofemorale Bifurkationsbypass, Kreislauf, Atmung, Stoffwechsel O 80
- thorakale Periduralanaesthesia, partielle Sympathikolyse, Hämodynamik, Letalität, Stoffwechsel, Endotoxinschock DAK 137
- thorakale Periduralanalgesie, Sauerstoffangebot, Sauerstoffverbrauch, Sympathikusblockade DAK 130
- Thorax, Diagnose, chirurgische Behandlung, Infektion DAK 169
- Thromboseprophylaxe, low-dose Heparin, Dosierungs-, Kontrollmöglichkeiten O 254
- Thromboxan, Prostaglandine, septischer Schock IdS 439
- Thrombozytenaktivierung, Intensivpatienten DAK 124
- Tieftonschwerhörigkeit, Spinalanaesthesia DAK 130
- Tilidin-Naloxon, Dikaliumclorazepat, extrakorporale Stoßwellenlithotripsie TN 757
- Trachealintubation, Reduktion Kreislaufreaktion, Meptazinol O 500
- Tracheobronchialsekret, Viskoelastizität, hochfrequente Atemgasschwingungen DAK 144
- Tracheotomie, Geschichte Ü 279, Ü 397, Ü 455
- , Intubation, Geschichte DAK 146
- Tracrium, nicht depolarisierendes Muskelrelaxans BR 572
- Tramadol, Fentanyl, Schmerzbehandlung, On-Demand-Analgesie-Computer, frühe postoperative Phase O 665
- , Nalbuphin, postoperative Schmerzbehandlung, Kinder O 408
- , ventilatorische CO₂-Antwort, Mundokklusionsdruck DAK 134
- transcrionale Kanüle, Handbeatmungsgerät, Verlegung Kehlkopf DAK 126
- Transfusion autologe T 577
- transoesophageale Echokardiographie O 465
- transoesophageale zweidimensionale Echokardiographie, Hüftendoprothesen BR 268, BR 269, BR 270, BR 271
- , Anwendungsmöglichkeiten DAK 145
- Trauma, Interleukin-1 DAK 128
- traumatisch-hypovolämischer Schock, Reperfusionssyndrom, andere Mediatoren Ü 651
- Träume, chirurgische Patienten O 609
- Trendlupe, methodisches Hilfsmittel, Patientenüberwachung CM 378
- Triäthylendodecylammoniumbromid, Procain, spontan-aktive Nerven DAK 147
- tricyclische Antidepressiva, volatile Anaesthetika O 177, BR 570, BR 571
- Trimetaphan, zerebrale extrazelluläre Ionenhomöostase, Hypotension DAK 139
- Tschirren Bruno 65 Jahre L 273
- (+)-Tubocurarin, Hemmung, Acetylcholin Freisetzung, motorische Nerven DAK 121
- Tubuskomplikationen FG 320
- TUR, Obturatoriusblockaden, Blasentumore DAK 138
- Überdruckbeatmung intermittierende, echokardiographisch gemessene linksventrikuläre Dimensionen DAK 151
- Überwachungssystem kontinuierliches, nichtinvasives, Pulsoxymetrie TN 43
- Urämie, Blutgasanalysen, experimentelle Befunde DAK 150
- Vasomotoren-tonus, Dopamin, Dobutamin, Mesenterialarterie DAK 126
- Vasopressin, Isofluran-, intravenöse Kombinationsnarkose, Renin-Aldosteronachse, perioperative Änderung TÖG 211
- Vasopressiva verschiedene, Gefäßsystem O 93
- Vasospasmusprophylaxe, Subarachnoidalblutung, cardio-respiratorische Problematik, Calciumantagonisten O 429
- Vecuronium, Atracurium, rechnergestützte „Langzeit“-Relaxation DAK 122
- , Blitzintubation O 509
- , Dosisabhängigkeit, adaptierte single-shot-Injektion DAK 121
- , Patienten Myasthenia Gravis DAK 121
- , Pharmakodynamik, Kleinkindesalter, intravenöse Narkoseeinleitung, Ketamin O 99
- , Wirkungseintritt, Präkurarisationsdosis O 473
- , Stimmband-, Thenarmuskulatur O 661
- Vena brachiocephalica, Punktion TN 563
- Venenbypass-Operationen aorto-koronare, Risikofaktoren, Letalität O 184
- Ventrikelmuskard isoliertes, elektrophysiologische, inotrope Wirkungen Dantrolen O 547
- Verapamil, Interaktion, isoliertes Ventrikelmuskard DAK 135
- , ischämisches Myokard, kontinuierliche Fentanyl-Flunitrazepam-Anaesthesia DAK 135
- Viskoelastizität, Tracheobronchialsekret, hochfrequente Atemgasschwingungen DAK 144
- Vitalwertedokumentation, Patientenüberwachung, Analogsignal-Registrierung DAK 147
- volatile Anaesthetika, Lachgas, Reduktion atemdepressorischer Effekt DAK 133
- , tricyclische Antidepressiva O 177, BR 570, BR 571
- Wiedererwärmung Blutkonserven, Plasmaproteine, Erythrozyten BR 574
- Woodbridge-Tuben, Komplikationen FG 320
- Zentraleuropäischer Anaesthesiepreis FN 702
- zentralvenöse implantierbare Katheter, Kinder (Port-A-Cath®) DAK 149
- zentralvenöse Lokalanästhetikakonzentrationen, Kataraktchirurgie DAK 138
- zerebrale extrazelluläre Ionenhomöostase, Hypotension, ATP, Trimetaphan, Natriumnitroprussid DAK 139
- zerebrale O₂-Versorgung, Blutdrucksenkung, Nitroprussid, 2-Chloroadenosin, Isoflurannarkose DAK 139
- zerebrale Sauerstoffaufnahme, Isofluran, Enfluran DAK 134
- zerebrale schwere Schädigung, Herzfrequenzvariabilität DAK 142

